

山特UPS不间断电源3C20KS机房监控备用20KVA

产品名称	山特UPS不间断电源3C20KS机房监控备用20KVA
公司名称	北京市信诺盛源科技有限公司
价格	13500.00/件
规格参数	品牌:山特 型号:3C20KS 产地:广州
公司地址	北京市回龙观镇建材城西路87号2号楼13层1单元1337
联系电话	18610898779 18610898779

产品详情

青岛山特UPS不间断电源3C20KS机房监控备用20KVA，在线式高频三进单出外接电池组，

UPS电源是将蓄电池与主机相连接，通过主机逆变器等模块电路将直流电转换成市电的系统设备，伊顿电源对电压过高过低都有保护作用，在处理事故时清除事故或防止事故扩大。禁止在高压电网故障或仍有雷击风险时，派人进机房，应先保障维护人员的安全，方可进行应急处理，在不涉及人身安全的情况下，应尽量确保用户机房负载安全，

网络环境甚至可以帮助提高大型数据中心的运营效率，UPS电源及时供电为用户提供应急电源，直到备用发电机开始工作提供持续电力为止，持续的战略分析、预防性维护，以及远程监控设备的能力。也确保了许多潜在的故障在达到临界阶段之前被主动识别和修复。

UPS（Uninterruptible Power System），即不间断电源，是一种含有储能装置，以逆变器为主要组成部分的恒压恒频的不间断电源。主要用于给单台计算机、计算机网络系统或其它电力电子设备提供不间断的电力供应。当市电输入正常时，UPS将市电稳压后供应给负载使用，此时的UPS就是一台交流市电稳压器，同时它还向机内电池充电；当市电中断（事故停电）时，UPS立即将机内电池的电能，通过逆变转换的方法向负载继续供应220V交流电，使负载维持正常工作并保护负载软、硬件不受损坏。UPS设备通常对电压过大和电压太低都提供保护。正常工作时外电电源输入的交流电压经过输入隔离开关进入UPS系统，通过充电电路不断对电池进行充电，同时AC/DC电路将交流电压转换为直流电压，然后由逆变器再将直流电压逆变成交流电输出，通过输出隔离开关供给负载；而当外电电源输入中断时，后备电池开始工作，此时电池的电压通过逆变器